Index of Claims

Appli	cation/0	Control No.

Azizul Choudhury ·

09/762,226

Reexamination AALTO ET AL.

Applicant(s)/Patent under

2145

Examiner

Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected N Interference

Appeal A 0 Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	5/12/06								
	1	1								$\vdash$
	2	7								
	3	1								
	4	1								
	5	1								
	6	7								
	7	1								
	8	1	_	L	L	_				
	9	1		_					Ш	
	10	7								
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	77777777777		$\vdash$	Ш	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ь.
	12	٧,	_	$\vdash$			ļ	L	<u> </u>	L.,
	13	<b>Y</b>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	14	٧	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
	15		<u> </u>	H				-	<u> </u>	-
	17		_	-		-		-	_	
	10		-	-				_	┝	-
	10		H	H	_	H	_	$\vdash$	$\vdash$	
	20		-	$\vdash$	-			-	$\vdash$	
	21	-	_	-	-	-	-		-	
	22		-	H	-				-	
	22 23 24				_	-		_	_	
	24							_	_	_
	25							$\overline{}$		
	25 26 27 28 29 30 31									
	27									
	28									
	29									
	30									
	31									
	32									
	33	Ш		$\Box$			<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	33 34 35		_				L.	_		Щ
	35		_	_	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36 37		_	Щ		_				
	37	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	_	_	_		_
	38 39	ļ	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	40	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	L	<u> </u>
	41	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	-	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$
	42	H	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$
	42	<u> </u>		$\vdash$	⊢	$\vdash$	H	H	$\vdash$	$\vdash$
	44	H	-	-	$\vdash$		<del> </del>	├		$\vdash$
	45	-	-	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	46	$\vdash$	-		H	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	_
	47	<del> </del>			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
	48	Т	-	$\vdash$					$\vdash$	
-	49		Г		Г	Г	Г	Г	Т	
	50			Г	Г					

	Cla	aim				[	Date	=				l	Cla	im				[	Date	•			
Section   Sect	Final		5/12/06																				
3   V														51									
4   \lambda   54   55     5   \lambda   55   55     6   \lambda   56   57     8   \lambda   59   59     10   \lambda   60   61     11   \lambda   62   63     13   \lambda   62   63     13   \lambda   64   64     15   65   66   66     17   66   67   68     19   69   69   69     20   70   71   72   73     22   73   73   74   74   74   74   74   74   74   75   76   77   77   78   79   30   30   31   81   32   82   33   83   84   84   84   84   88   88   88   88   88   88   88   88   88   88   88   88   89   90   90   90   90   90   90   90   90 <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>52</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		2												52									
5   \   \   \   55   56   \   57   \   57   \   57   \   58   \   57   \   58   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   59   \   60   \    61   11   \   11   \   40   40   40   40   40   40   40   40   40   44					L					ļ				53									
6										_	<u>_</u>			54									_
7   √     8   √     9   √     10   √     11   √     12   √     13   √     63   14     15   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94						_								55							_		_
8   √     9   √     10   √     11   √     12   √     13   √     62   63     13   √     64   64     15   65     16   66     17   68     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96											<u> </u>			56						ļ	ļ		_
9					<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			}			_				-		-		
10	_	8		_	$\vdash$	ļ	_		$\vdash$	_				50	_						-	Н	
11					$\vdash$	-	_	_		<u> </u>	-	ŀ		60							├		
12   V						$\vdash$				$\vdash$				61		_		_	-	_	├		$\dashv$
13   √     14   √     15   66     16   66     17   667     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		12	j							_	┢			62			_		-	_	$\vdash$	Н	$\dashv$
14   N     15   66     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99					Н	H	H		-	⊢	-			63		_			$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\dashv$
15   16     17   65     18   66     19   68     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99				_	$\vdash$	Ι-		-	-		<del>                                     </del>			64		-			_	$\vdash$			$\dashv$
16   17   66   67   68   69   68   69 <td< td=""><td></td><td>15</td><td>·</td><td>-</td><td><b>-</b></td><td><del> </del></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td><u> </u></td><td><math>\vdash</math></td><td>   </td><td></td><td>65</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td></td<>		15	·	-	<b>-</b>	<del> </del>	-	-	-	<u> </u>	$\vdash$			65									$\dashv$
17   18   67   68     19   69   70   70     20   70   71   71     21   71   72   72     23   73   73   74     25   75   76   77     26   76   77   78     29   79   30   80     31   81   81   82     33   83   83   83     34   84   84   84     35   85   86   86     37   87   87   88     39   99   90   90     41   91   94   94     44   94   94   94     45   96   96   97     48   98   99   99	_			-	Т	-	-		-	-	-	l		66					_				
18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   98     49   99		17												67									$\neg$
19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99										Г													
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		19												69									
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		20												70									
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		21																					
24   74     25   75     26   76     27   77     28   77     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		22																					
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		_23									L												
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		24																					
27   28   77   78     29   79   80   81     30   81   82   83     31   82   83   83     34   84   84   85     36   86   86   87     38   88   88   88     39   90   90   90     41   91   91   92     43   93   94   94     45   96   96   96     47   97   98   98     49   99   99   99		25			Ш									75									
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		26								_	ļ					_							
29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		27												77			_			_			
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	_	28		_	Ш	_	_				_			78							L.		Щ
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99					$\vdash$	<u> </u>	_		_										<u> </u>	<u> </u>			Щ
32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	_	30	_	_	L-	<u> </u>	_	_			<u> </u>			80					_	_			Щ
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		31							_			}		81	_			_	_	_	$\vdash$	Н	-
34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		32				H		-	$\vdash$		├		-	02			_	_	_	_	$\vdash$	Н	
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-	34			$\vdash$	-	-		-		-			84	_	$\vdash$		-	<u> </u>	$\vdash$	H	$\vdash$	$\dashv$
36 86   37 88   38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	_	35		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	H	-	$\vdash$							_	H	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$
37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	_	36	-	-	$\vdash$	-	-	H	H		$\vdash$									<del> </del>	$\vdash$	Н	닉
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		37		-	$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$			87			-	-		$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		38	—	$\vdash$	Н	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$				_	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		39		Н	_	<u> </u>	-		$\vdash$	-	$\vdash$			89				_	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40			H				Н		T			90						┢		П	$\Box$
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		-				Г					T										Г	Г	
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42				Г		Г	Г		Π			92							Г		
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99												İİ		93									
46 96   47 97   48 98   49 99		44												94									
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45										[		95									
48 49 99 99		46										[		96									
49 99 99					$\Box$					Ĺ	L								Ĺ	L			
49     99   100		48			<u> </u>	$\vdash$				_	L_				_		_		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
50		49	_	L	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	L_	<u> </u>			99		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>		Ш
		50		<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	L_	L	<u> </u>	i l		100	L.		Ц.	_	L_	<u> </u>	L		

Cla	aim					Date	<del>-</del> -			
<u>a</u> .	Original									
Final	ij									
-	Ō		l							
	101	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	_	_	_	Н
	101 102	-	$\vdash$	-		-	$\vdash$			Н
	103	-	-			H				Н
	103	$\vdash$								Н
	105	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	_	_		Н
	105	_	_		-	H				
	107	-		$\vdash$	-	-				$\dashv$
	108	⊢			-					Н
	100	$\vdash$	$\vdash$			H				Н
·	109 110	_				H			_	Н
	110	├	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>		_		ш
	111	<u> </u>	<b> </b>	Ь—	<u> </u>		H	<b></b>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	112	<u> </u>	$\vdash$	Ш	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	112 113 114 115	<u> </u>	L.	Ш	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	114	<u> </u>			ļ	<u> </u>	_	ļ		$\sqcup$
	115	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	Щ
	116	<u> </u>		Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ.	L.	<u> </u>	Щ
	117 118	<u> </u>	<u> </u>			Щ	Ш			Щ
	118	<u> </u>	匚	Ш	oxdot	L	Ш	Ш		Ц
	119		<u></u>						_	Ш
	120 121		L							Ш
	121									Ш
	122									Ш
	123									
	122 123 124									
	125 126 127									
	126									П
	127									П
	128 129									П
	129						_			П
	130									П
	131 132									П
	132									П
	133									П
	133 134		Г							П
	135	T		Т		Г	г			$\Box$
	136 137 138			-			_	-		П
	137			<b>-</b>			Г	Г		П
	138	l	Г	П	Г	Г	Г	П	Г	П
	139		Г		П		Т		<u> </u>	П
	139 140		$\vdash$	Т		Г				П
	141	$\vdash$			Г	$\vdash$	$\vdash$	Г	Г	П
	142	Г	$\vdash$	Г	Г	T	<u> </u>			П
	143	T	Г		$\vdash$	$\vdash$		Ι-		Н
	144		T			_	$\vdash$	$I^-$	<del>                                     </del>	Н
	145	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
<b>-</b>	146	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	H
	147	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	149	├	┝	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	150	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
L	130	<u></u>	L	Ь_		Ь	Ц	Ц		